BRITANIA



FRESH 3L

Manual de Instruções

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir.** Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

CUIDADOS

- Não utilizar o produto quando ele apresentar algum dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- •O plugue do umidificador deverá ser retirado da tomada elétrica se o aparelho não for usado por muito tempo.
- •Se o reservatório de água estiver cheio, segurar firmemente com as duas mãos ao transportá-lo.
- -Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua seguranca.
- •As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- •Nunca tocar no canal condutor de água ou nos componentes imersos em água durante o funcionamento do aparelho.
- •Nunca utilizar o umidificador se não contiver água no seu reservatório.
- •Nunca adicionar substâncias à água que não sejam produzidas ou indicadas pelo fabricante.
- Nunca lavar, limpar nem instalar os componentes do aparelho sem antes o ter desligado da tomada elétrica.
- •Nunca usar o umidificador ao ar livre. Manter o aparelho fora do alcance de crianças. Não deixar que eles usem o aparelho sem a supervisão de um adulto.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa.
 Quando precisar, o usuário deverá levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- •Jamais encostar nas partes internas do aparelho durante o funcionamento.
- ·Ao transportar o aparelho, segurá-lo sempre pela base.
- -A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

AMBIENTE DE FUNCIONAMENTO

- •Sempre colocar o umidificador sobre uma superfície firme, plana e estável.
- •Nunca deixar o umidificador em locais acessíveis a crianças.
- •Nunca usar o aparelho em locais onde haja gases explosivos.
- Nunca colocar o umidificador perto de fontes de calor, como fogões. Não expor o aparelho à luz direta do Sol.
- •Sempre utilizar o aparelho em temperatura ambiente para evitar danos.
- •Colocar o umidificador longe de móveis e de eletrodomésticos. Não deixar que a saída (bico) de umidade aponte diretamente para uma parede ou eletrodoméstico.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO UMIDIFICADOR POR ULTRA-SOM

- •Utilizar apenas detergente neutro e água limpa para efetuar a limpeza do aparelho.
- •Nunca utilizar objetos pontiagudos para limpar o aparelho.

ARMAZENAGEM

Antes de guardar, desligar o aparelho e esvaziar o reservatório de água. Em seguida executar o item

Limpeza e Manutenção que consta neste manual de instruções. Retirar toda a umidade usando um pano macio e seco.

TEORIA SOBRE A TECNOLOGIA QUE UTILIZA ULTRA-SOM

A tecnologia por ultra-som está bem consolidada e vem sendo amplamente usada em várias áreas. O umidificador por ultra-som utiliza alta freqüência para converter a água em partículas que serão em seguida propelidas uniformemente no ar com auxílio de um pequeno ventilador. As partículas geradas pelo umidificador tornam o ar muito mais fresco e úmido.

CARACTERÍSTICAS

Desligamento Automático

Se o reservatório de água ficar abaixo do nível mínimo, o aparelho irá desligar automaticamente.

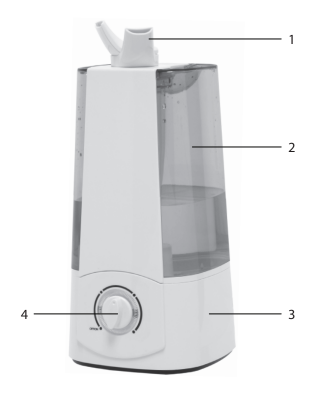
Vaporizador por ultra-som

Adotam técnicas especiais de vaporização. O vaporizador é fácil de limpar, assegurando ao seu aparelho uma vida útil mais longa.



COMPONENTES

- 1 Bicos vaporizadores
- 2 Reservatório de água
- 3 Base do aparelho
- 4 Regulador de intensidade de vapor



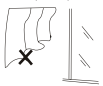
LOCAL E OPERAÇÃO

 Colocar o umidificador a uma distância mínima de 2 metros de televisores, caixas de som ou outros eletrodomésticos.



·Sempre colocar o umidificador sobre uma superfície firme, plana e estável.

•Nunca colocar o aparelho perto de cortinas.



•Não colocar o aparelho perto de fogões ou outras fontes de calor. Não expor à luz direta do Sol.





MODO DE USAR

Com o aparelho desligado, segurar oreservatório de água com as duas mãos e puxar para cima para retirá-lo do aparelho.



Virar o reservatório de cabeca para baixo e retirar a sua tampa girando-a no sentido anti-horário.



Encher o reservatório com água limpa.



Recolocar a tampa do reservatório, parafusando-a firmemente no sentido horário.



Virar o reservatório de cabeça para cima segurando com as duas mãos e recolocar o reservatório no aparelho.

FUNCIONAMENTO

COMO USAR A CHAVE DE FUNÇÃO

Chave LIGA / DESLIGA

Inserir o plugue do aparelho na tomada. Posicionar a Chave Liga/Desliga na posição "Liga" e em seguida girar a chave para graduar a quantidade de vapor. Ao girar da esquerda para a direita, a quantidade de vapor fica cada vez maior. Na posição extrema direita a quantidade terá atingido seu ponto máximo. Sugerimos selecionar a quantidade máxima se o ar da sala estiver muito seco.

ATENÇÃO

Quando a água do reservatório estiver chegando ao fim, o aparelho irá se desligar automaticamente, necessitando encher novamente o reservatório.



IMPORTANTE.

- •Não inserir o plugue do umidificador com as mãos molhadas, pois poderá ocorrer choque elétrico.
- •Retirar o plugue da tomada ao transportar o aparelho.
- •Não remover o reservatório de água com o aparelho em funcionamento.
- •Inserir bem o plugue na tomada para garantir uma boa conexão.
- •A Performance do aparelho está ligada as condições do ambiente;
- $\hbox{\tt •Condiç\~oes}\ idea is\ de\ funcionamento:\ umidade\ relativa\ do\ ar<80\% RH.$
- •Temperatura da água: < 40°C. Utilizar apenas água limpa.
- · Não Bloquear a saída do bico vaporizador.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

CUIDADO

Antes de limpar e encher o reservatório com água, desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada. Realizar a limpeza e manutenção do aparelho a cada semana de uso. O acúmulo de sujeira irá diminuir o rendimento e reduzir a vida útil do aparelho.

Limpeza do reservatório.

Retirar o reservatório do aparelho e desparafusar sua tampa. Retirar os acúmulos de minerais e resíduos com um tecido macio. Em seguida lavar o reservatório com água limpa (FIGURA 1).



FIGURA 1

Limpeza do canal condutor.

Se houver depósitos calcários no condutor, limpá-los com um tecido macio e em seguida lavar com água (FIGURA 2).

Limpeza do vaporizador por ultra-som.

Colocar um pouco de detergente neutro na superfície do vaporizador, derramar um pouco de água e deixar amolecer por 5 minutos. Em seguida escová-lo e lavá-lo (FIGURA 3).

Limpeza da superfície do gabinete.

Para limpar o gabinete, usar um pano umedecido em água morna e lavar o bico vaporizador com água limpa.

Não molhar a base do aparelho de modo que possa entrar água nos componentes internos.



FIGURA 2



FIGURA 3

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Causa	Solução
Aparelho não emite vapor	Sem energia na tomada elétrica.	Verificar se a tomada está energizada utilizando outro eletrodoméstico.
	O regulador de saída de vapor está na posição desligado.	Colocar O regulador de saída de vapor na posição ligado.
	Reservatório de água mau encaixado no aparelho.	Encaixar o reservatório de água corretamente.
	Saída do bico vaporizador bloqueada.	Desobstruir a saída do bico vaporizador.
Luz que indica o funcionamento está apagada.	O aparelho não foi conectado à tomada.	inserir o plugue na tomada e ligar a chave Liga/Desliga
	Quantidade de água insufiente.	Encher o reservatório de água.
Odores estranhos	Aparelho novo.	Retirar a tampa do reservatório. Manter o reservatório em local fresco e ventilado por 12 horas.
	A água está suja ou se encontra há muito tempo no reservatório.	Trocar a água e limpar o reservatório de água.
Ruídos anormais.	O ruído provém do contato do aparelho com a superfície sobre a qual foi colocado.	Colocar o aparelho sobre uma superfície plana e estável.